

2002 P 12647 DE



411024-124

19 BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND



DEUTSCHES
PATENT- UND
MARKENAMT

12 Patentschrift
10 DE 199 21 024 C 2

51 Int. Cl. 7:
H 04 N 5/775
H 04 N 5/44
A 63 F 13/00
G 06 F 19/00

21 Aktenzeichen: 199 21 024.1-31
22 Anmeldetag: 6. 5. 1999
43 Offenlegungstag: 16. 11. 2000
45 Veröffentlichungstag
der Patenterteilung: 8. 3. 2001

DE 199 21 024 C 2

Innerhalb von 3 Monaten nach Veröffentlichung der Erteilung kann Einspruch erhoben werden

73 Patentinhaber:

Eichelmann, Wolfgang, 89331 Burgau, DE; Huber,
Martin, 89331 Burgau, DE; Wistuba, Eberhard,
89364 Rettenbach, DE

72 Erfinder:

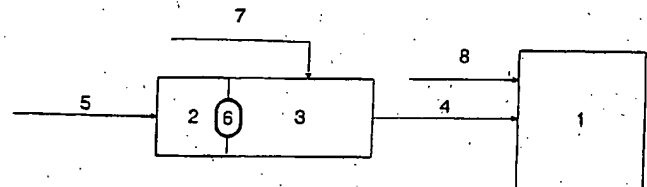
Eichelmann, Wolfgang, 89331 Burgau, DE

56 Für die Beurteilung der Patentfähigkeit in Betracht
gezogene Druckschriften:

DE 41 11 417 A1

54 Videospielanlage

57 Videospielanlage, mit einem Modul, das mit mindestens einer für den Ablauf des Spiels wesentlichen Anlagenkomponente (1, 2) mechanisch verbunden sowie gegen unbefugtes Entfernen gesichert ist und einen gegen unbefugtes Verstellen geschützten Zeitgeber umfaßt, der nach Ablauf einer einstellbaren Nutzungszeit die Nutzung der Anlage unterbricht, dadurch gekennzeichnet, daß das Modul (3) in einer Datenübertragungsleitung (4) der für den Ablauf des Spiels wesentlichen Anlagenkomponente (1, 2) liegt.



DE 199 21 024 C 2

BEST AVAILABLE COPY